

Уводне напомене за распоред наставе за школску 2025/2026 годину

Распоред наставе урађен је у складу са **Правилником о изради распореда часова наставе и распореда испита**. Сви запослени и студенти ФТН-а морају се придржавати званичног распореда наставе. Уколико постоје проблеми са распоредом наставе, молимо Вас да се обратите продекану за наставу на адресу: ftnraspored@uns.ac.rs.

Моле се сви да током семестра стално прате распоред наставе на интернет страници ФТН-а у делу [Студије / Распореди и реализација](#), јер може доћи до промена распореда условљених објективним факторима.

Ознаке коришћене у распореду:

1. Бројеви написани у загради иза броја групе

- **пример први:** 1(1-16), значи да вежбе похађају студенти прве групе и то од броја 1 до броја 16 по списку Студентске службе
- **пример други:** 1(17-), значи да да вежбе похађају студенти прве групе од броја 17 до краја групе по списку Студентске службе
- **пример трећи:** 1(2), значи да се на вежбама сваке друге недеље смењују студенти групе 1 и групе 2. Уколико се догоди да треба да се смењују делови група овај пример може бити написан и овако 1(1-12)(1(13-24)). Ово значи да се сваке недеље смењују студенти групе 1(1-12) и студенти такође групе 1(13-24).
- **пример четврти:** 1 **св.др.нед.**, значи да се вежбе за групу 1 изводе сваке друге недеље. Уколико се више група смењује у једном термину онда пише **сваке парне нед.** или **сваке непарне нед.**

2. Уместо броја групе написано је Опредељени

- изабрани предмет слушају само студенти који су изабрали тај предмет

Обавезно у вашем интернет претраживачу освежите страницу, да би се учитао тренутно важећи рапоред наставе са ФТН сервера.

Распоред урадили: Продекан за наставу Проф.др Дарко Стефановић и МСц Љубиша Б. Самарџић



Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија
Деканат: +381 21 450 810; +381 21 6350 413
Факс: +381 21 458 133; Е-mail: ftndean@uns.ac.rs

**Продекан за наставу
Проф. др Дарко Стефановић**

Trg Dositeja Obradovica 6, 21000 Novi Sad, Republic of Serbia
Dean's Office: +381 21 450 810; +381 21 6350 413
Fax: +381 21 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**1 Семестар****Рачунарство и аутоматика****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:15	09:00	A1	Пред.	Програмски језици и структуре података	др Срђан Попов
СВИ	09:15	11:00	A1	Пред.	Математичка анализа 1	др Небојша Ралевић, др Марко Костић
СВИ	11:15	13:00	A1	Пред.	Алгебра	др Ксенија Дорословачки

УТОРАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3,4	10:30	12:00	103	ауд.вежбе	Математичка анализа 1	др Тијана Остојић
СВИ	12:15	14:00	A1	Пред.	Програмски језици и структуре података	др Срђан Попов
СВИ	14:15	16:00	A1	Пред.	Алгебра	др Ксенија Дорословачки
СВИ	16:15	18:00	A1	Пред.	Математичка анализа 1	др Небојша Ралевић, др Марко Костић

СРЕДА

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	07:00	10:15	МИ А2-1	рач.вежбе	Програмски језици и структуре података	Милена Зељковић, Михајло Марјански
5,6,8	07:00	08:30	108	ауд.вежбе	Алгебра	Александар Јањош
5,6,8	08:45	10:15	108	ауд.вежбе	Математичка анализа 1	Манојло Вуковић
1,2,7	10:30	12:00	108	ауд.вежбе	Алгебра	Марина Киш
5,6	10:30	13:45	МИ А2-1	рач.вежбе	Програмски језици и структуре података	Милена Зељковић, Александар Васиљевић
1,2,7	12:15	13:45	МИ СД1	ауд.вежбе	Математичка анализа 1	Манојло Вуковић
3,4	12:15	13:45	108	ауд.вежбе	Алгебра	Марина Киш
9,10,14	14:00	15:30	МИ СД1	ауд.вежбе	Математичка анализа 1	Манојло Вуковић
11,12,13	14:00	15:30	108	ауд.вежбе	Алгебра	Александар Јањош
3,4	14:00	15:30	103	ауд.вежбе	Математичка анализа 1	др Тијана Остојић
9,10,14	15:45	17:15	108	ауд.вежбе	Алгебра	Александар Јањош
11,12,13	15:45	17:15	103	ауд.вежбе	Математичка анализа 1	др Јована Дедеић
11,12	17:45	21:00	МИ А2-1	рач.вежбе	Програмски језици и структуре података	Александар Васиљевић, Раде Радишић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
10,9	14:00	17:15	МИ А2-1	рач.вежбе	Програмски језици и структуре података	Николина Братић, Милена Зељковић
1,2,7	14:00	15:30	108A	ауд.вежбе	Математичка анализа 1	Манојло Вуковић
3,4	14:00	15:30	103	ауд.вежбе	Алгебра	Марина Киш
5,6,8	14:00	15:30	108	ауд.вежбе	Алгебра	Александар Јањош
1,2,7	15:45	17:15	108A	ауд.вежбе	Алгебра	Марина Киш
5,6,8	15:45	17:15	103	ауд.вежбе	Математичка анализа 1	Манојло Вуковић
9,10,14	17:30	19:00	103	ауд.вежбе	Математичка анализа 1	Манојло Вуковић
СВИ	19:15	20:45	A1	Пред.	Енглески језик - средњи	Тамара Станковић

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3,7	07:00	10:15	МИ А2-3	рач.вежбе	Програмски језици и структуре података	Александар Васиљевић, Николина Братић
11,12,13	07:00	08:30	310	ауд.вежбе	Математичка анализа 1	др Јована Дедеић
11,12,13	08:45	10:15	310	ауд.вежбе	Алгебра	Александар Јањош
4,13	10:30	13:45	МИ А2-3	рач.вежбе	Програмски језици и структуре података	Михајло Марјански, Александар Васиљевић
9,10,14	12:15	13:45	108	ауд.вежбе	Алгебра	Александар Јањош
8,14	14:00	17:15	МИ А2-3	рач.вежбе	Програмски језици и структуре података	Михајло Марјански, Александар Васиљевић

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**3 Семестар****Рачунарство и аутоматика****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
6	07:00	08:30	МИ Б4-5	рач.вежбе	Моделирање и симулација система	Данило Каћански
11,12	07:00	10:15	МИ А2-3	рач.вежбе	Објектно оријентисано програмирање	Бојана Самарџић, Александар Манасијевић
3,4,5	07:00	08:30	202	ауд.вежбе	Моделирање и симулација система	Драган Зарић
13 св.др.нед.	07:30	09:00	НТП-418	ауд.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	др Теодора Новковић
7,8,9	07:45	09:15	108А	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	Марина Киш
4	08:45	10:15	МИ Б4-5	рач.вежбе	Моделирање и симулација система	Данило Каћански
3	08:45	10:15	Л2 (РЦ)	рач.вежбе	Моделирање и симулација система	Драган Зарић
6	08:45	10:15	НТП-507	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	Нов сарадник РТК
СВИ	10:30	12:00	НТП-А	Пред.	Моделирање и симулација система	др Александар Ердељан, др Дарко Чапко
СВИ	12:15	15:00	A2	Пред.	Логичко пројектовање рачунарских система 1	др Небојша Јевелица, др Иван Каштелан
1,3,6	16:00	17:30	АХ1А	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	Марина Киш
1,2,13	18:15	19:45	НТП-418	ауд.вежбе	Моделирање и симулација система	Нови сарадник ММ

УТОРАК

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,4	07:00	10:15	МИ А2-3	рач.вежбе	Објектно оријентисано програмирање	Маријана Матковски, Оливера Лазић
7,8,9	07:00	08:30	103	ауд.вежбе	Моделирање и симулација система	Александар Кичић, Нови сарадник ЕМ
6,12	08:45	10:15	103	ауд.вежбе	Моделирање и симулација система	Александар Кичић, Нови сарадник ММ
13	08:45	10:15	НТП-508	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	др Теодора Новковић
2,3	07:00	10:15	МИ А2-1	рач.вежбе	Објектно оријентисано програмирање	Александар Манасијевић, Лука Радовић
7,8,9	08:45	10:15	105	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	Марина Киш
1,3,6	10:30	12:00	105	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	Марина Киш
9	10:30	13:45	МИ А2-1	рач.вежбе	Објектно оријентисано програмирање	Александар Манасијевић
8	10:30	12:00	НТП-508	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	др Теодора Новковић
7	12:15	13:45	НТП-508	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	др Теодора Новковић
10,11	12:15	13:45	103	ауд.вежбе	Моделирање и симулација система	Милица Јњац, Драган Зарић
2,4,13	12:15	13:45	105	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	др Срђан Милићевић
10,12	14:00	15:30	105	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	Марина Киш
11	14:00	15:30	НТП-507	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	Нов сарадник МЂ
5,6	14:00	17:15	МИ А2-1	рач.вежбе	Објектно оријентисано програмирање	Лука Радовић, Александар Манасијевић
10	15:45	17:15	НТП-507	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	Нов сарадник МЂ
12	17:30	19:00	НТП-507	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	Александра Петровић
5,11	17:30	19:00	105	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	др Срђан Милићевић
10, Стари студенти	17:30	20:45	МИ А2-1	рач.вежбе	Објектно оријентисано програмирање	Бојана Самарџић, Александар Манасијевић
7	17:45	19:15	НТП-415	рач.вежбе	Моделирање и симулација система	Нови сарадник ММ
5	19:15	20:45	НТП-507	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	Нов сарадник МЂ

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**3 Семестар****Рачунарство и аутоматика****СРЕДА**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:15	09:00	A1	Пред.	Моделирање и симулација система	др Александар Ердељан, др Дарко Чапко
СВИ	09:15	11:00	A1	Пред.	Објектно оријентисано програмирање	др Александар Купусинац
СВИ	11:15	13:00	A1	Пред.	Математичка анализа 2	др Лидија Чомић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2,11	07:00	08:30	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Моделирање и симулација система	Драган Зарић, Милица Јњац
8	07:00	10:15	МИ А2-3	рач.вежбе	Објектно оријентисано програмирање	Маријана Матковски
4	07:00	08:30	НТП-508	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	Александра Петровић
1,9	08:45	10:15	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Моделирање и симулација система	Драган Зарић, Александар Кичић
3	08:45	10:15	НТП-508	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	Александра Петровић
2,4,13	08:45	10:15	103	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	др Срђан Милићевић
8,12	10:30	12:00	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Моделирање и симулација система	Драган Зарић, Данило Каћански
9	10:30	12:00	НТП-508	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	др Теодора Новковић
7,13	10:30	13:45	МИ А2-1	рач.вежбе	Објектно оријентисано програмирање	Светислав Симић, Бојана Самарцић
10,12	12:15	13:45	103	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	Марина Киш
5,11	13:30	15:00	311	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	др Срђан Милићевић
2	16:00	17:30	НТП-508	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	Милица Тадић
10,5	15:45	17:15	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Моделирање и симулација система	Милица Јњац

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	A1	Пред.	Математичка анализа 2	др Лидија Чомић
СВИ	10:15	12:00	A1	Пред.	Објектно оријентисано програмирање	др Александар Купусинац
1	12:15	13:45	НТП-508	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	Милица Тадић
13	12:15	13:45	МИ А2-4А	рач.вежбе	Моделирање и симулација система	Данило Каћански
7,8,9 (10,11,12)	12:30	14:00	НТП-417	ауд.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	др Теодора Новковић
1,3,5 (2,4,6)	14:15	15:45	НТП-417	ауд.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	др Иван Каштелан

Напомена:**НТП-А је ознака за амфитеатар у приземљу пословног дела НТП-а, главни улаз из Фрушкогорске улице.****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Стари студенти	15:15	16:45	НТП-507	рач.вежбе	Логичко пројектовање рачунарских система 1	др Теодора Новковић

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**5 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Модул: Примењене рачунарске науке и информатика****ПОНДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3	07:00	08:30	НТП-001	ауд.вежбе	Методе оптимизације	Стефан Топалов
7	08:45	10:15	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Методе оптимизације	Стефан Топалов
1	09:15	10:45	МИ Б4-4А	рач.вежбе	Методе оптимизације	Николина Живановић
4,5,6	09:30	11:00	109	ауд.вежбе	Методе оптимизације	Јована Арсеновић
2	11:00	12:30	МИ Б4-4А	рач.вежбе	Методе оптимизације	Николина Живановић
7	10:30	13:45	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 1	Нови сарадник 1
3,4	12:15	13:45	МИ А2-1	рач.вежбе	Програмски преводиоци	Хелена Анишић, Јуца Видић
5	12:00	13:30	НТП-312	рач.вежбе	Нумерички алгоритми и нумерички софтвер	Теодор Сакал Францишковић
5,6	14:15	15:45	МИ А2-1	рач.вежбе	Програмски преводиоци	Хелена Анишић, Јуца Видић
СВИ	17:15	19:00	A1	Пред.	Методе оптимизације	др Зоран Јеличић, др Милан Рапаић
СВИ	19:15	21:00	A1	Пред.	Програмски преводиоци	др Дуња Врбашки

УТОРАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	07:00	10:15	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 1	Никола Тодоровић
5	07:45	09:15	НТП-415	рач.вежбе	Методе оптимизације	Анастасија Голић
3	07:00	08:30	ИНТ 1	рач.вежбе	Нумерички алгоритми и нумерички софтвер	др Марја Каплар
4	07:30	10:00	НТП-309	рач.вежбе	Основи информационих система и софтверског инжењерства	Бојана Драгаш
1	08:45	10:15	ИНТ 1	рач.вежбе	Нумерички алгоритми и нумерички софтвер	Александар Вујиновић
6	08:45	10:15	Л4 (РЦ)	рач.вежбе	Нумерички алгоритми и нумерички софтвер	др Марја Каплар
2	10:30	12:00	ИНТ 1	рач.вежбе	Нумерички алгоритми и нумерички софтвер	Александар Вујиновић
3	10:15	12:45	НТП-309	рач.вежбе	Основи информационих система и софтверског инжењерства	Бојана Драгаш
4	10:30	13:45	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 1	Никола Тодоровић
3	14:00	17:15	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 1	Нови сарадник 2
7	13:00	15:30	Л2 (РЦ)	рач.вежбе	Основи информационих система и софтверског инжењерства	Бојана Драгаш
7	15:45	17:15	105	ауд.вежбе	Методе оптимизације	Николина Живановић
5	17:30	20:45	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 1	Нови сарадник 3
7	17:30	19:00	МИ А2-3	рач.вежбе	Програмски преводиоци	Јуца Видић, Маријана Матковски

СРЕДА

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	13:15	15:00	A1	Пред.	Методе оптимизације	др Зоран Јеличић, др Милан Рапаић
СВИ	15:15	18:00	A1	Пред.	Основи информационих система и софтверског инжењерства	др Јелько Вуковић
СВИ	18:15	20:00	A3	Пред.	Базе података 1	др Владислав Димитриески, др Милан Челиковић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
7	12:15	13:45	ИНТ 1	рач.вежбе	Нумерички алгоритми и нумерички софтвер	др Марја Каплар
6	12:15	14:45	Л2 (РЦ)	рач.вежбе	Основи информационих система и софтверског инжењерства	Бранислав Анђелић
СВИ	15:15	17:00	A2	Пред.	Нумерички алгоритми и нумерички софтвер	др Александар Ковачевић
СВИ	17:15	19:00	A3	Пред.	Базе података 1	др Владислав Димитриески, др Милан Челиковић
1,2	19:15	20:45	МИ А2-3	рач.вежбе	Програмски преводиоци	Јуца Видић, Алекса Стојић

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
4	07:00	08:30	ИНТ 1	рач.вежбе	Нумерички алгоритми и нумерички софтвер	Теодор Сакал Францишковић
2,5	07:30	10:00	НТП-222	рач.вежбе	Основи информационих система и софтверског инжењерства	Бранислав Анђелић
6	08:00	09:30	НТП-415	рач.вежбе	Методе оптимизације	Анастасија Голић
4,5,6	10:30	12:00	108	ауд.вежбе	Методе оптимизације	Јована Арсеновић
1	13:15	15:45	Л5 (РЦ)	рач.вежбе	Основи информационих система и софтверског инжењерства	Бранислав Анђелић
4	14:15	15:45	НТП-415	рач.вежбе	Методе оптимизације	Вељко Радојичић
6	14:00	17:15	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 1	Нови сарадник 3
7	15:15	16:45	105	ауд.вежбе	Методе оптимизације	Јована Арсеновић
1,2,3	16:30	18:00	АХ1Б	ауд.вежбе	Методе оптимизације	Вељко Радојичић
3	18:15	19:45	НТП-415	рач.вежбе	Методе оптимизације	Анастасија Голић
1	18:15	21:30	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 1	Нови сарадник 1

Напомена:

**Методе оптимизације - у првих пет недеља семестра изводиће се само аудиторне вежбе
а од 6 недеље само рачунарске вежбе.**

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**5 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Модул: Рачунарска техника и рачунарске комуникације****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учениница	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	09:15	12:00	НТП-001	Пред.	Оперативни системи за рад у реалном времену	др Мирослав Поповић
СВИ	12:15	13:45	НТП-418	Пред.	Електроника	др Наташа Самарџић
СВИ	17:15	19:00	A1	Пред.	Методе оптимизације	др Зоран Јеличић, др Милан Рапаић

УТОРАК

Група-е	Од	До	Учениница	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	09:30	11:00	НТП-504	рач.вежбе	Електроника	Стојанка Братић
2	07:45	09:15	НТП-504	рач.вежбе	Електроника	Стојанка Братић
1	09:30	11:00	НТП-505	рач.вежбе	Основи рачунарских мрежа	Нов сарадник ТН
2	11:15	12:45	НТП-506	рач.вежбе	Алгоритми дигиталне обраде звука	Милорад Трифуновић
3	11:15	12:45	НТП-505	рач.вежбе	Основи рачунарских мрежа	Нов сарадник ТН
1	11:15	12:45	НТП-504	рач.вежбе	Електроника	Стојанка Братић
СВИ	13:00	14:45	НТП-418	Пред.	Основи рачунарских мрежа	др Илија Башичевић

СРЕДА

Група-е	Од	До	Учениница	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3	09:30	11:00	НТП-417	ауд.вежбе	Методе оптимизације	Јована Арсеновић
СВИ	11:15	13:00	НТП-417	Пред.	Електроника	др Наташа Самарџић
СВИ	13:15	15:00	A1	Пред.	Методе оптимизације	др Зоран Јеличић, др Милан Рапаић
2	15:15	16:45	НТП-415	рач.вежбе	Методе оптимизације	Јована Арсеновић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Учениница	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	07:00	09:30	НТП-504	рач.вежбе	Оперативни системи за рад у реалном времену	Нов сарадник Аћ
2	09:30	11:00	НТП-506	рач.вежбе	Основи рачунарских мрежа	Немања Трифуновић
1	11:45	13:15	НТП-415	рач.вежбе	Методе оптимизације	Стеван Топалов
3	09:45	12:15	НТП-504	рач.вежбе	Оперативни системи за рад у реалном времену	Павле Васиљевић
3	13:30	15:00	НТП-415	рач.вежбе	Методе оптимизације	Стеван Топалов
1,2,3	15:15	16:45	310	ауд.вежбе	Методе оптимизације	Стеван Топалов

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Учениница	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	07:45	09:15	НТП-505	рач.вежбе	Електроника	Стојанка Братић
2	08:30	11:00	НТП-504	рач.вежбе	Оперативни системи за рад у реалном времену	Павле Васиљевић
1	09:30	11:00	НТП-505	рач.вежбе	Електроника	Стојанка Братић
2	11:15	12:45	НТП-505	рач.вежбе	Електроника	Стојанка Братић
3	11:15	12:45	НТП-506	рач.вежбе	Алгоритми дигиталне обраде звука	Ратко Стиковић
1	11:15	12:45	НТП-507	рач.вежбе	Алгоритми дигиталне обраде звука	Анастасија Пејковић
СВИ	13:00	14:45	НТП-418	Пред.	Алгоритми дигиталне обраде звука	др Жељко Лукач

Напомена:

Методе оптимизације - у првих пет недеља семестра изводиће се само аудиторне вежбе а од 6 недеље само рачунарске вежбе.

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**5 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Модул: Рачунарски управљачки системи****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	11:45	15:00	НТП-410	лаб.вежбе	Микропроцесорски управљачки уређаји	Бојан Јорговановић
2,4,5(1-6)	12:45	14:15	НТП-004	рач.вежбе	Електричне машине у аутоматици	Амар Хајдарпашић
СВИ	15:15	17:00	103	Пред.	Електричне машине у аутоматици	др Владислав Поповић
СВИ	17:15	19:00	A1	Пред.	Методе оптимизације	др Зоран Јеличић, др Милан Рапаић
1,2,3,4,5	19:15	20:45	310	ауд.вежбе	Методе оптимизације	Анастасија Голић

УТОРАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:30	09:00	НТП-001	Пред.	Техничка средства аутоматике	др Никола Јорговановић
СВИ	09:15	12:00	НТП-001	Пред.	Технологије рачунарских управљачких система	др Филип Кулић
2	12:15	14:45	НТП-411	рач.вежбе	Технологије рачунарских управљачких система	др Владислав Бугарски
4	15:15	18:30	НТП-410	лаб.вежбе	Микропроцесорски управљачки уређаји	Нови сарадник АВ
1	15:15	17:45	НТП-411	рач.вежбе	Технологије рачунарских управљачких система	др Владислав Бугарски
3	18:00	20:30	НТП-411	рач.вежбе	Технологије рачунарских управљачких система	др Владислав Бугарски
5	18:45	22:00	НТП-410	лаб.вежбе	Микропроцесорски управљачки уређаји	Бојан Јорговановић

СРЕДА

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	11:30	13:00	НТП-411	лаб.вежбе	Техничка средства аутоматике	Ксенија Бараковић
5	11:30	13:00	НТП-410	рач.вежбе	Методе оптимизације	Николина Живановић
СВИ	13:15	15:00	A1	Пред.	Методе оптимизације	др Зоран Јеличић, др Милан Рапаић
СВИ	15:15	17:00	НТП-417	Пред.	Микропроцесорски управљачки уређаји	др Војин Илић
1,2,3,4,5	17:15	18:45	НТП-417	ауд.вежбе	Методе оптимизације	Јована Арсеновић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	НТП-417	Пред.	Микропроцесорски управљачки уређаји	др Војин Илић
1,3,5(7-)	10:30	12:00	НТП-004	рач.вежбе	Електричне машине у аутоматици	Амар Хајдарпашић
1	13:30	15:00	НТП-410	лаб.вежбе	Техничка средства аутоматике	Ксенија Бараковић
3	15:15	16:45	НТП-410	лаб.вежбе	Техничка средства аутоматике	Нови сарадник АВ

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1(5-),3	08:45	10:15	307	рач.вежбе	Методе оптимизације	Николина Живановић
4	12:15	13:45	АРЗ	рач.вежбе	Методе оптимизације	Николина Живановић
4	14:00	15:30	НТП-410	лаб.вежбе	Техничка средства аутоматике	Ксенија Бараковић
2,1(1-4)	14:15	15:45	Л2 (РЦ)	рач.вежбе	Методе оптимизације	Николина Живановић
4	15:45	18:15	НТП-411	рач.вежбе	Технологије рачунарских управљачких система	др Владислав Бугарски
2	16:00	19:15	НТП-410	лаб.вежбе	Микропроцесорски управљачки уређаји	Ксенија Бараковић
5	16:30	18:00	НТП-415	лаб.вежбе	Техничка средства аутоматике	Нови сарадник АВ
3	18:30	21:45	НТП-411	лаб.вежбе	Микропроцесорски управљачки уређаји	Бојан Јорговановић
5	19:30	22:00	НТП-410	рач.вежбе	Технологије рачунарских управљачких система	др Владислав Бугарски

Напомена:

Методе оптимизације - у првих пет недеља семестра изводиће се само аудиторне вежбе а од 6 недеље само рачунарске вежбе.

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**7 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Стручна област: Примењене рачунарске науке и информатика****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
7	07:00	08:30	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 2	Вељко Бубњевић
8	08:45	10:15	Ф 318	рач.вежбе	Рачунарска графика	Нови сарадник БМ
6	08:45	10:15	АР2	рач.вежбе	Интернет софтверске архитектуре	Ивана Ковачевић
1	10:30	12:00	Ф 318	рач.вежбе	Рачунарска графика	Нови сарадник БМ
5	10:30	12:00	АР2	рач.вежбе	Интернет софтверске архитектуре	Ивана Ковачевић
СВИ	12:15	14:00	А3	Пред.	Интернет софтверске архитектуре	др Милан Стојков

У Т О Р А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:15	09:00	НТП-А	Пред.	Базе података 2	др Милан Челиковић
СВИ	09:15	12:00	НТП-А	Пред.	Софт компјутинг	др Јелена Сливка
СВИ	12:15	15:00	А2	Пред.	Рачунарска графика	др Драган Иветић

С Р Е Д А

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
7	07:00	08:30	Ф 318	рач.вежбе	Рачунарска графика	Нови сарадник БМ
6	07:00	08:30	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 2	Мирослав Томић
СВИ	09:15	12:00	А3	Пред.	Пројектовање софтвера	др Никола Лубурић
5	12:15	13:45	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 2	др Марко Вјештица
8	12:30	14:00	НТП-307	рач.вежбе	Интернет софтверске архитектуре	Милош Поповић
8	14:15	15:45	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 2	Мирослав Томић
7	14:30	16:00	Ф 315	рач.вежбе	Пројектовање софтвера	Лука Дорић
4	16:00	17:30	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 2	Вељко Бубњевић
5	18:00	19:30	Ф 318	рач.вежбе	Рачунарска графика	Нови сарадник БМ

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**7 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Стручна област: Примењене рачунарске науке и информатика****Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	08:00	09:30	Ф 315	рач.вежбе	Пројектовање софтвера	Симона Прокић
2	08:00	09:30	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 2	Елена Акик
4	08:45	11:15	МИ А2-4	рач.вежбе	Софт компјутинг	др Александра Каплар
6	09:30	12:00	Л5 (РЦ)	рач.вежбе	Софт компјутинг	Теодор Сакал Францишковић
1	09:45	11:15	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 2	Елена Акик
8	09:45	11:15	Ф 315	рач.вежбе	Пројектовање софтвера	Данијел Радаковић
5	11:30	14:00	МИ А2-4	рач.вежбе	Софт компјутинг	др Александра Каплар
3	12:15	13:45	Ф 315	рач.вежбе	Пројектовање софтвера	Данијел Радаковић
2	14:00	15:30	Ф 315	рач.вежбе	Пројектовање софтвера	Данијел Радаковић
4	15:00	16:30	МИ А2-4А	рач.вежбе	Интернет софтверске архитектуре	Милена Јелић
3	15:00	16:30	МИ А2-2	рач.вежбе	Базе података 2	др Марко Вјештица
3	16:45	18:15	Ф 318	рач.вежбе	Рачунарска графика	Нови сарадник БМ

П Е Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	07:00	09:30	Л4 (РЦ)	рач.вежбе	Софт компјутинг	Нови сарадник ТВ
6	08:00	09:30	Ф 318	рач.вежбе	Рачунарска графика	Нови сарадник БМ
5	08:00	09:30	Ф 315	рач.вежбе	Пројектовање софтвера	Симона Прокић
2	08:00	09:30	МИ А2-4А	рач.вежбе	Интернет софтверске архитектуре	Милош Поповић
2	09:45	11:15	Ф 318	рач.вежбе	Рачунарска графика	Нови сарадник БМ
1	09:45	11:15	Л4 (РЦ)	рач.вежбе	Интернет софтверске архитектуре	Милош Поповић
6	09:45	11:15	Ф 315	рач.вежбе	Пројектовање софтвера	Симона Прокић
8	09:45	12:15	НТП-309	рач.вежбе	Софт компјутинг	Нови сарадник ТВ
3	11:25	13:55	Л4 (РЦ)	рач.вежбе	Софт компјутинг	Драган Видаковић
7	12:30	14:00	НТП-309	рач.вежбе	Интернет софтверске архитектуре	Милена Јелић
2	11:30	14:00	НТП-311	рач.вежбе	Софт компјутинг	др Александра Каплар
4	13:15	14:45	Ф 315	рач.вежбе	Пројектовање софтвера	Данијел Радаковић
3	14:05	15:35	АР3	рач.вежбе	Интернет софтверске архитектуре	Милена Јелић
4	15:00	16:30	Ф 318	рач.вежбе	Рачунарска графика	Нови сарадник БМ
7	14:15	16:45	НТП-309	рач.вежбе	Софт компјутинг	др Александра Каплар

Напомена:**Студенти треба да одраде СТРУЧНУ ПРАКСУ - ПРОЈЕКАТ, обратити се ПРОФ. ДР ГОРАНУ СЛАДИЋУ.****НТП-А је ознака за амфитеатар у приземљу пословног дела НТП-а, главни улаз из Фрушкогорске улице.**

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије

7 Семестар

Рачунарство и автоматика

Модул: Рачунарска техника и рачунарске комуникације

ПОНЕДЕЛЬАК

Датум	Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.		Назив Предмета	Извођач
-------	---------	----	----	----------	-------------	--	----------------	---------

Предмет: Напредно Ц програмирање у реалном времену

Предмет: Софтвер у паметним уређајима

Распоред предавања - Основне академске студије**7 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Модул: Рачунарска техника и рачунарске комуникације****ПОНЕДЕЉАК**

Датум	Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
27.11.2025	1	13:00	15:30	НТП-506	лаб.вежбе	Софтвер у паметним уређајима	др Марија Антић
27.11.2025	2	15:45	17:45	НТП-506	лаб.вежбе	Софтвер у паметним уређајима	др Марија Антић
27.11.2025	3	13:00	15:30	НТП-505	лаб.вежбе	Софтвер у паметним уређајима	др Миодраг Ђукић

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије

7 Семестар

Рачунарство и аутоматика

Модул: Рачунарска техника и рачунарске комуникације

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије

7 Семестар

Рачунарство и автоматика

Модул: Рачунарска техника и рачунарске комуникације

ПОНЕДЕЛЬЯК

ПОНЕДЕЉАК

Предмет: Оперативни системи Линукс у наменским рачунарима

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**7 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Модул: Рачунарска техника и рачунарске комуникације****П О Н Е Д Е Љ А К**

Датум	Група-е	Од	До	Ученици	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
16.01.2026	СВИ	09:15	12:00	НТП-418	Пред.	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	др Мирослав Поповић
16.01.2026	1	13:00	15:30	НТП-506	лаб.вежбе	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	др Владислав Маринковић
16.01.2026	2	15:45	17:45	НТП-506	лаб.вежбе	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	др Владислав Маринковић
16.01.2026	3	13:00	15:30	НТП-505	лаб.вежбе	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	Нов сарадник
19.01.2026	СВИ	09:15	12:00	НТП-418	Пред.	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	др Мирослав Поповић
19.01.2026	1	13:00	15:30	НТП-506	лаб.вежбе	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	др Владислав Маринковић
19.01.2026	2	15:45	17:45	НТП-506	лаб.вежбе	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	др Владислав Маринковић
19.01.2026	3	13:00	15:30	НТП-505	лаб.вежбе	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	Нов сарадник
20.01.2026	СВИ	09:15	12:00	НТП-418	Пред.	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	др Мирослав Поповић
20.01.2026	1	13:00	15:30	НТП-506	лаб.вежбе	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	др Владислав Маринковић
20.01.2026	2	15:45	17:45	НТП-506	лаб.вежбе	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	др Владислав Маринковић
20.01.2026	3	13:00	15:30	НТП-505	лаб.вежбе	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	Нов сарадник
21.01.2026	СВИ	09:15	12:00	НТП-418	Пред.	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	др Мирослав Поповић
21.01.2026	1	13:00	15:30	НТП-506	лаб.вежбе	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	др Владислав Маринковић
21.01.2026	2	15:45	17:45	НТП-506	лаб.вежбе	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	др Владислав Маринковић
21.01.2026	3	13:00	15:30	НТП-505	лаб.вежбе	Оперативни системи Линух у наменским рачунарима	Нов сарадник

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**7 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Модул: Рачунарски управљачки системи****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Ученицица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
4	08:15	09:45	НТП-410	лаб.вежбе	Основе биомедицинског инжењерства	Оливера Томашевић
2	10:00	11:30	НТП-410	лаб.вежбе	Основе биомедицинског инжењерства	Оливера Томашевић
СВИ	14:15	16:00	310	Пред.	Пројектовање система аутоматског управљања	др Филип Кулић
СВИ	16:15	19:00	310	Пред.	Основе биомедицинског инжењерства	др Војин Илић

УТОРАК

Група-е	Од	До	Ученицица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	07:00	08:30	НТП-411	рач.вежбе	Пројектовање система аутоматског управљања	др Владимир Бугарски
3	08:30	10:00	НТП-410	лаб.вежбе	Дигитални управљачки системи	Стефан Топалов
СВИ	10:15	12:00	312	Пред.	Аутоматика у паметним стамбено-пословним објектима	др Велимир Чонградац
СВИ	12:15	14:00	НТП-001	Пред.	Дигитални управљачки системи	др Зоран Јеличић, др Милан Рапаић

СРЕДА

Група-е	Од	До	Ученицица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
4	07:45	09:15	НТП-411	лаб.вежбе	Дигитални управљачки системи	Стефан Топалов
4	09:30	11:00	НТП-410	рач.вежбе	Аутоматика у паметним стамбено-пословним објектима	Борис Јеличић
2	09:30	11:00	НТП-411	лаб.вежбе	Дигитални управљачки системи	Јелена Булатовић
СВИ	11:15	13:00	101	Пред.	Дигитални управљачки системи	др Зоран Јеличић, др Милан Рапаић
1,2(3,4)	13:15	14:45	НТП-417	ауд.вежбе	Дигитални управљачки системи	Јована Арсеновић
СВИ	17:30	19:00	109А	Пред.	Самообучавајући и адаптивни алгоритми	др Милан Рапаић

ЧЕТВРТАК

Група-е	Од	До	Ученицица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	07:00	08:30	НТП-411	лаб.вежбе	Дигитални управљачки системи	Јелена Булатовић
1	08:45	10:15	НТП-411	рач.вежбе	Самообучавајући и адаптивни алгоритми	Вељко Радојичић
4	13:00	14:30	НТП-408	рач.вежбе	Самообучавајући и адаптивни алгоритми	Вељко Радојичић
3	15:15	16:45	НТП-408	рач.вежбе	Самообучавајући и адаптивни алгоритми	Вељко Радојичић
3	17:00	18:30	НТП-410	рач.вежбе	Аутоматика у паметним стамбено-пословним објектима	Борис Јеличић
2	18:45	20:15	НТП-410	рач.вежбе	Самообучавајући и адаптивни алгоритми	Вељко Радојичић
3	19:15	20:45	НТП-411	лаб.вежбе	Основе биомедицинског инжењерства	Оливера Томашевић

ПЕТАК

Група-е	Од	До	Ученицица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	07:00	08:30	НТП-411	рач.вежбе	Пројектовање система аутоматског управљања	др Владимир Бугарски
1	08:45	10:15	НТП-411	рач.вежбе	Аутоматика у паметним стамбено-пословним објектима	Борис Јеличић
4	08:45	10:15	НТП-410	рач.вежбе	Пројектовање система аутоматског управљања	др Владимир Бугарски
2	10:30	12:00	НТП-411	рач.вежбе	Аутоматика у паметним стамбено-пословним објектима	Борис Јеличић
1	10:30	12:00	НТП-410	лаб.вежбе	Основе биомедицинског инжењерства	Оливера Томашевић
1	12:15	13:45	НТП-410	рач.вежбе	Пројектовање система аутоматског управљања	др Владимир Бугарски

Напомена:**Студенти треба да одраде СТРУЧНУ ПРАКСУ, обратити се **Поф. др Зорану Јеличићу****

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије

Рачунарство и аутоматика

Стручна област: Рачунарска техника и рачунарске комуникације

1 Семестар

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије

1 Семестар

Рачунарство и автоматика

Стручна област: Рачунарска техника и рачунарске комуникације

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије**1 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Стручна област: Рачунарска техника и рачунарске комуникације****П О Н Е Д Е Љ А К**

Датум	Група-е	Од	До	Ученици	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
08.12.2025	1	15:15	18:00	НТП-418	Пред.	Рачунарске мреже, магистрале и протоколи у аутомобилу	др Богдан Павковић
08.12.2025	1	18:15	19:45	НТП-506	лаб.вежбе	Рачунарске мреже, магистрале и протоколи у аутомобилу	др Ненад Четић
08.12.2025	2	18:15	19:45	НТП-504	лаб.вежбе	Међурачунарске комуникације и рачунарске мреже 2	Димитрије Стојановић
08.12.2025	2	15:15	18:00	НТП-504	Пред.	Међурачунарске комуникације и рачунарске мреже 2	др Мирослав Поповић
09.12.2025	1	15:15	18:00	НТП-418	Пред.	Рачунарске мреже, магистрале и протоколи у аутомобилу	др Богдан Павковић
09.12.2025	1	18:15	19:45	НТП-506	лаб.вежбе	Рачунарске мреже, магистрале и протоколи у аутомобилу	др Ненад Четић
09.12.2025	2	18:15	19:45	НТП-504	лаб.вежбе	Међурачунарске комуникације и рачунарске мреже 2	Димитрије Стојановић
09.12.2025	2	15:15	18:00	НТП-504	Пред.	Међурачунарске комуникације и рачунарске мреже 2	др Мирослав Поповић
10.12.2025	1	15:15	18:00	НТП-418	Пред.	Рачунарске мреже, магистрале и протоколи у аутомобилу	др Богдан Павковић
10.12.2025	1	18:15	19:45	НТП-506	лаб.вежбе	Рачунарске мреже, магистрале и протоколи у аутомобилу	др Ненад Четић
10.12.2025	2	18:15	19:45	НТП-504	лаб.вежбе	Међурачунарске комуникације и рачунарске мреже 2	Димитрије Стојановић
10.12.2025	2	15:15	18:00	НТП-504	Пред.	Међурачунарске комуникације и рачунарске мреже 2	др Мирослав Поповић

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије

Рачунарство и автоматика

Стручна област: Рачунарска техника и рачунарске комуникације

1 Семестар

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије**1 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Стручна област: Рачунарска техника и рачунарске комуникације****П О Н Е Д Е Љ А К**

Датум	Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
10.01.1900	1	15:15	18:00	НТП-418	Пред.	Процеси у развоју аутомобилског софтвера	др Момчило Крунић
30.12.2025	1	18:15	19:45	НТП-506	лаб.вежбе	Процеси у развоју аутомобилског софтвера	др Ненад Четић
30.12.2025	2	18:15	19:45	НТП-504	лаб.вежбе	Софтвер у дигиталној телевизији 2	Димитрије Стојановић
30.12.2025	2	15:15	18:00	НТП-504	Пред.	Софтвер у дигиталној телевизији 2	др Милан Ђелица

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије**1 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Стручна област: Примењене рачунарске науке и информатика****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
ЕП	07:15	10:00	НТП-417	Пред.	Напредна Интернет инфраструктура	др Желько Вуковић
ИИС	10:30	13:00	МИ А2-3	Пред.	Системи за управљање базама података	др Милан Челиковић
ЕП	10:15	13:00	НТП-417	Пред.	Управљање дигиталним документима	др Драган Ивановић
41	12:15	15:00	Ф 317	Пред.	Архитектура погона игре	др Драган Иветић
51	13:15	15:45	МИ А2-3	рач.вежбе	Системи за управљање базама података	Мирослав Томић
11	14:15	15:45	ИНТ 1	рач.вежбе	Напредна Интернет инфраструктура	Милица Матијевић Гостојић
41	15:15	17:45	Ф 318	рач.вежбе	Програмске технике у мултимедији	Марко Васиљевић
21	16:00	17:30	ИНТ 1	рач.вежбе	Језици специфични за домен	Балша Шаренац
РВП	16:00	18:45	МИ А2-1	Пред.	Рачунарски системи високих перформанси	др Вељко Петровић
31	16:15	17:45	НТП-222	рач.вежбе	Семантички веб	др Милан Сегединац
13	17:15	18:45	НТП-311	рач.вежбе	Управљање дигиталним документима	Иван Мрштуља
31	18:00	19:30	НТП-222	рач.вежбе	Неуронске мреже	Драган Видаковић
61	19:00	21:30	МИ А2-1	рач.вежбе	Рачунарски системи високих перформанси	Никола Вукић

У Т О Р А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
ЕП, СФИ	07:30	10:00	208	Пред.	Управљање пословним процесима	др Мирослав Зарић
ММ	09:15	12:00	Ф 317	Пред.	Системи виртуелне реалности	др Драган Иветић
51	09:45	11:15	НТП-307	рач.вежбе	Методологија брзог развоја софтвера	Ненад Тодоровић
11	10:30	12:00	Ф 315	рач.вежбе	Системи за истраживање и анализу података	Гlorија Катарина Грујић
12	10:30	12:00	НТП-311	рач.вежбе	Управљање пословним процесима	Балша Шаренац
51	12:15	13:45	Ф 315	рач.вежбе	Системи за истраживање и анализу података	Гlorија Катарина Грујић
41	12:15	14:45	Ф 318	рач.вежбе	Системи виртуелне реалности	Василије Бурсаћ
11	12:30	14:00	НТП-311	рач.вежбе	Системи електронског плаћања	Ивана Ковачевић
13	14:15	15:45	НТП-311	рач.вежбе	Системи за истраживање и анализу података	Гlorија Катарина Грујић
ИНТ	13:15	16:00	НТП-417	Пред.	Правна информатика	др Стеван Гостојић, др Марко М. Марковић
13	16:00	17:30	НТП-307	рач.вежбе	Напредна Интернет инфраструктура	Милица Матијевић Гостојић
12	16:00	17:30	НТП-311	рач.вежбе	Системи електронског плаћања	Ивана Ковачевић
СФИ	16:15	19:00	НТП-417	Пред.	Заштита и опоравак софтверских система	др Никола Лубурић
РВП	18:15	21:00	НТП-001	Пред.	Рачунарство у облаку	др Вељко Петровић
21	19:30	21:00	НТП-222	рач.вежбе	Заштита и опоравак софтверских система	др Никола Лубурић

С Р Е Д А

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
51	07:00	09:30	МИ А2-3	рач.вежбе	Системи складишта података	Милица Вучинић
21	09:30	11:00	НТП-311	рач.вежбе	Управљање конфигурацијом софтвера	Вања Мијатов
21	11:15	12:45	НТП-311	рач.вежбе	Управљање пословним процесима	Балша Шаренац
31	12:15	13:45	Ф 315	рач.вежбе	Савремене образовне технологије и стандарди	др Горан Савић
ММ	12:15	15:00	Ф 317	Пред.	Технике и алати за дизајнирање анимације	др Ратко Обрадовић, др Ивана Васиљевић
ИНТ	15:00	17:30	ИНТ 1	Пред.	Савремене образовне технологије и стандарди	др Горан Савић, др Милан Сегединац
51	15:00	17:30	МИ А2-1	рач.вежбе	Софтверско моделовање процеса у организационим системима	др Марко Вјештица
41	15:15	17:45	Ф 318	рач.вежбе	Технике и алати за дизајнирање анимације	др Ивана Васиљевић
11	16:00	17:30	НТП-311	рач.вежбе	Управљање пословним процесима	Балша Шаренац
РВП	16:15	19:00	АХ4	Пред.	Паралелне и дистрибуиране архитектуре и језици	др Дину Драган
ИНТ	17:45	20:15	ИНТ 1	Пред.	Неуронске мреже	др Јелена Сливка
61	19:30	22:00	МИ А2-3	рач.вежбе	Паралелне и дистрибуиране архитектуре и језици	Јована Јовановић, Хелена Анишић

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије**1 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Стручна област: Примењене рачунарске науке и информатика****Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
41	07:30	10:00	Ф 318	рач.вежбе	Мултимедијални системи	Василије Бурсаћ
РВП	07:45	10:15	МИ А2-1	Пред.	Паралелни и дистрибуирани алгоритми и структуре података	др Душан Гајинћ
ММ	10:15	13:00	Ф 317	Пред.	Мултимедијални системи	др Милан Адамовић
СФИ, ИИС	10:15	13:00	НТП-417	Пред.	Методологија брзог развоја софтвера	др Жељко Вуковић, др Гордана Милосављевић
ММ	13:10	15:55	АР5	Пред.	Програмске технике у мултимедији	др Дуња Врбашки
РВП	13:15	16:00	АХ7А	Пред.	Архитектуре система великих скупова података	др Владимира Димитриески
12	13:30	15:00	НТП-309	рач.вежбе	Напредна Интернет инфраструктура	Милица Матијевић Гостојић
13	13:30	15:00	НТП-312	рач.вежбе	Управљање пословним процесима	Балша Шаренац
12	15:15	16:45	НТП-415	рач.вежбе	Управљање дигиталним документима	Иван Mrшувља
13	15:15	16:45	ИНТ 1	рач.вежбе	Системи електронског плаћања	Светлана Томић
ЕП, ИИС, ИИС	17:15	20:00	А2	Пред.	Системи за истраживање и анализу података	др Александар Ковачевић
61	17:30	20:00	МИ А2-1	рач.вежбе	Паралелни и дистрибуирани алгоритми и структуре података	Небојша Хорват, Петар Трифуновић
21	20:15	21:45	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Методологија брзог развоја софтвера	Ненад Тодоровић
31	20:15	21:45	НТП-222	рач.вежбе	Системи за истраживање и анализу података	Глорија Катарина Грујић

П Е Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
14	08:00	09:30	НТП-309	рач.вежбе	Напредна Интернет инфраструктура	Милица Матијевић Гостојић
12	08:45	10:15	НТП-311	рач.вежбе	Системи за истраживање и анализу података	Глорија Катарина Грујић
ЕП	10:30	13:00	НТП-А	Пред.	Системи електронског плаћања	др Горан Сладић
СФИ	13:15	16:00	312	Пред.	Језици специфични за домен	др Игор Дејановић
ИИС	13:15	16:00	НТП-316	Пред.	Системи складишта података	др Славица Кордић
31	14:15	15:45	НТП-222	рач.вежбе	Правна информатика	Јелена Матковић
11	15:00	16:30	Ф 315	рач.вежбе	Управљање дигиталним документима	Иван Mrшувља
ИИС	16:15	19:00	НТП-316	Пред.	Софтверско моделовање процеса у организационим системима	др Владимир Иванчевић
СФИ	16:15	19:00	312	Пред.	Управљање конфигурацијом софтвера	др Игор Дејановић
41	17:00	19:30	Ф 318	рач.вежбе	Архитектура погона игре	Василије Бурсаћ
61	15:45	18:15	МИ А2-1	рач.вежбе	Архитектуре система великих скупова података	Никола Тодоровић, Мирослав Томић
ИНТ	17:15	20:00	105	Пред.	Семантички веб	др Милан Сегединац
61	18:30	21:00	МИ А2-3	рач.вежбе	Рачунарство у облаку	Хелена Анишић

Напомена:**Студенти бирају једну од 6 стручних области:****Стручна област: Електронско пословање (ЕП) групе број 11,12,13****Стручна област: Софтверско инжењерство (СФИ) групе број 21****Стручна област: Интелигентни системи (ИНТ) група број 31****Стручна област: Мултимедија и рачунарске игре (ММ) група број 41****Стручна област: Инжењеринг информационих система (ИИС) група број 51****Стручна област: Рачунарство високих перформанси (РВП) група број 61****НТП-А је ознака за амфитеатар у приземљу пословног дела НТП-а, главни улаз из Фрушкогорске улице.**

РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије**1 Семестар****Рачунарство и аутоматика****Стручна област: Аутоматика и управљање системима****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,4	07:30	10:00	НТП-415	рач.вежбе	Оптичко, нелинеарно и напредно управљање	др Жељко Кановић
1,4	10:15	12:45	НТП-415	рач.вежбе	Примењена теорија игара	др Милан Рапаић
СВИ	13:00	15:30	НТП-415	Пред.	Примењена теорија игара	др Милан Рапаић

У Т О Р А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
4	07:15	09:45	МИ Б4-4А	рач.вежбе	Вештачка интелигенција у биомедицинским апликацијама	др Лука Мејић
БИНЗ	10:00	12:45	МИ Б4-4А	Пред.	Дизајн медицинских уређаја	др Војин Илић
4	13:00	15:30	МИ Б4-4А	рач.вежбе	Неуралне протезе и неурални интерфејси	Филип Гашпарић
1	15:45	18:15	МИ Б4-4А	рач.вежбе	Тотално интегрисани системи аутоматског управљања	Борис Јеличић

С Р Е Д А

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	15:30	18:00	МИ Б4-4А	рач.вежбе	Моделирање и оптимизација учењем из података	др Владимир Бугарски
БИНЗ	15:15	18:00	НТП-411	Пред.	Неуралне протезе и неурални интерфејси	др Никола Јорговановић
4	18:15	20:45	НТП-411	лаб.вежбе	Дизајн медицинских уређаја	др Војин Илић
АУС	18:15	21:00	МИ Б4-4А	Пред.	Дистрибуирани управљачки системи	др Александар Ердељан

Ч Е Т В Р Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	12:30	15:00	АХ7	Пред.	Оптичко, нелинеарно и напредно управљање	др Зоран Јеличић, др Жељко Кановић
БИНЗ	15:15	17:45	МИ Б4-4А	Пред.	Вештачка интелигенција у биомедицинским апликацијама	др Лука Мејић
АУС	18:00	20:30	НТП-508	Пред.	Моделирање и оптимизација учењем из података	др Владимир Бугарски, др Филип Кулић

П Е Т А К

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
АУС	14:15	17:00	НТП-508	Пред.	Тотално интегрисани системи аутоматског управљања	др Велимир Чонградац
1	17:15	19:45	НТП-508	рач.вежбе	Дистрибуирани управљачки системи	Драган Зарић

Напомена:**Групе број 1 је група која је уписана на стручну област Аутоматика и управљање системима - АУС****Група број 4 је група која је уписана на стручну област Биомедицинско инжењерство - БИНЗ**